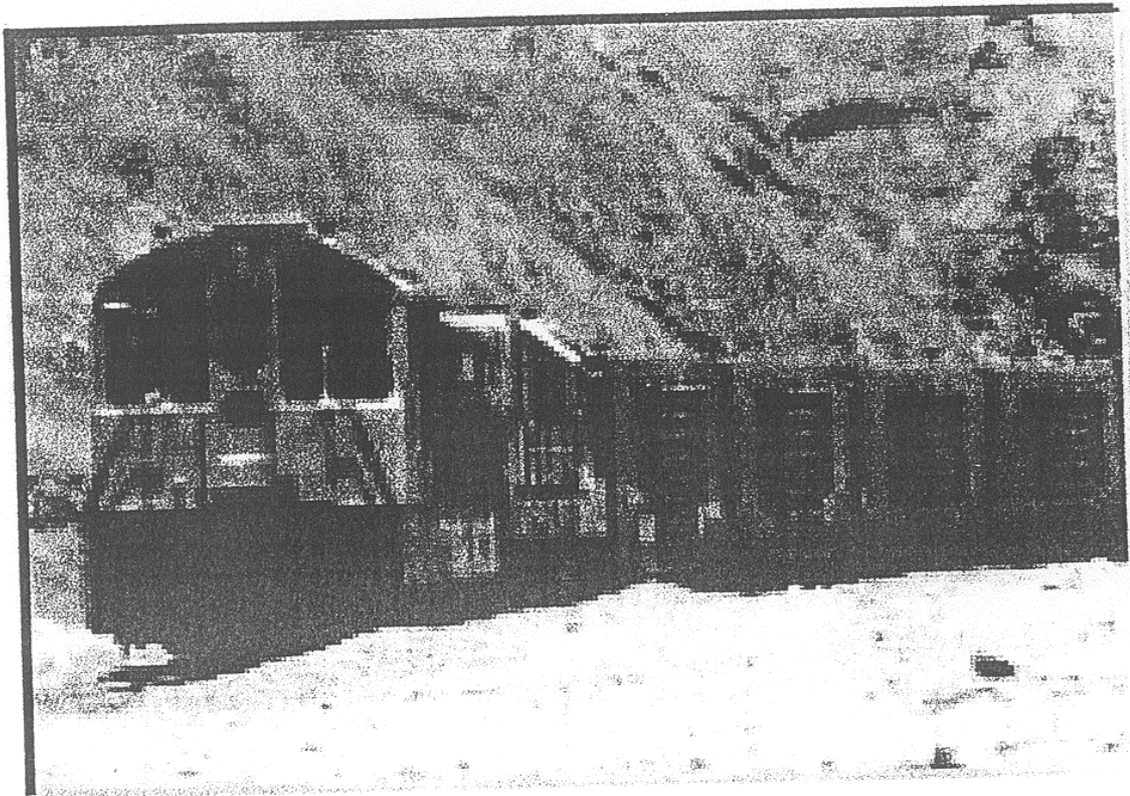




MINISTERIO DE TRANSPORTES, COMUNICACIONES,
VIVIENDA Y CONSTRUCCIÓN
Dirección General de Circulación Terrestre

BIENES DE ENAFER ADQUIRIDOS CON RECURSOS PROVENIENTES DEL PRÉSTAMO DEL BANCO MUNDIAL



*CONTRATO DE CONCESIÓN
FERROCARRIL DEL SUR
FERROCARRIL DEL SUR ORIENTE*



MINISTERIO DE TRANSPORTES, COMUNICACIONES,
VIVIENDA Y CONSTRUCCION

ADDENDUM N° 1

CONTRATO DE CONCESION PARA LA ADMINISTRACION DEL FERROCARRIL DEL CENTRO SUSCRITO ENTRE EL "MTC" Y "FERROCARRIL TRANSANDINO S.A."

Señor Notario:

Sírvase extender en su Registro de Escrituras Públicas una en la cual conste el Addendum N° 1 al Contrato de Concesión para la administración del Ferrocarril del Centro, suscrito entre el Ministerio de Transportes Comunicaciones, Vivienda y Construcción, en adelante "El Concedente", y la empresa Ferrocarril Transandino S.A., en adelante "El Concesionario", quienes actúan en la presente debidamente representados por las personas que se indican en el Anexo N° 1, en los siguientes términos y condiciones:

I. ANTECEDENTES

Primera.- El 19 de julio de 1999 fue adjudicada la Buena Pro de la Licitación Pública Especial Internacional convocada por el Comité Especial de Promoción de la Inversión Privada de la Empresa Nacional de Ferrocarriles S.A., al Consorcio Ferrocarriles del Perú, el que en la Fecha de Cierre llevada a cabo el día 20 de setiembre del mismo año, acreditó haber constituido la empresa Ferrocarril Transandino S.A. para la administración de los tramos férreos del Sur y Sur Oriente, suscribiendo en dicha fecha, el respectivo Contrato de Concesión con El Concedente, en adelante el "Contrato".

Segunda.- En Mayo del presente año, el Comité Especial tomó la decisión de incorporar en la Concesión, todos aquellos bienes de Enafer adquiridos con recursos provenientes del préstamo del Banco Mundial. La Copri, en su sesión del 08 de junio de 1999, ratificó la decisión del Comité Especial, modificándose para tal efecto el numeral 1.1. de las Bases de la Licitación y expidiéndose la Circular N° 052 que fue comunicada a los Postores Pre-calificados.

Tercera.- De otro lado, el Comité Especial recibió los listados de aquellos bienes que a criterio de Enafer debieron formar parte de las concesiones teniendo en cuenta su utilidad y operatividad. A base de ello, se listaron en los Anexos 2 y 3 del Contrato, los equipos ligados directamente con las operaciones ferroviarias. El texto del Contrato de Concesión que incluye estos listados, fue aprobado por la Copri en su sesión del 30 de junio de 1999, y complementados mediante el Anexo N° 12 según lo previsto en el Contrato.





MINISTERIO DE TRANSPORTES, COMUNICACIONES,
VIVIENDA Y CONSTRUCCION

Cuarta.- Como resultado de la verificación de los listados de los Bienes de la Concesión comprendidos en los Anexos N° 2, 3, y 12 del Contrato realizada por las partes, se ha detectado que por un error involuntario, al momento de confeccionar los listados se omitió incorporar una serie de bienes adquiridos por Enafer con recursos provenientes de financiamiento del Banco Mundial, así como otros equipos ferroviarios que debieron estar considerados por ser indispensables para el normal desarrollo de las operaciones ferroviarias.

Quinta.- Enafer mediante sus comunicaciones 496-99/PD y 501-99/PD de fechas 22 y 23 de noviembre de 1999 respectivamente, ha informado que las omisiones se produjeron debido a situaciones excepcionales fuera del control de las partes, que afectaron a la empresa tales como la huelga indefinida acatada por su personal, y la toma de locales de la empresa, situación que le imposibilitó verificar los listados de los Anexos 2, 3, y 12 entre la fecha de adjudicación de la Buena Pro y la Fecha de Cierre.

Sexta.- De acuerdo a lo estipulado en la cláusula 23.3 del Contrato, para la modificación del mismo se requiere que las partes suscriban la escritura pública correspondiente, previa opinión favorable de OSITRAN.

Sétima.- OSITRAN mediante Oficio N° 248-99-GG-OSITRAN de fecha 23.11.99, ha emitido opinión favorable respecto de la modificación del Anexo N° 12 del Contrato que por la presente se formaliza. Copia de la referida comunicación se insertará al presente Addendum como Anexo N° 4.

II. OBJETO DEL ADDENDUM

Octava.- El presente Addendum, tiene por finalidad complementar el listado de bienes comprendido en el Anexo N° 12 del Contrato. En el Anexo N° 2 del presente Addendum, se incorporan como Bienes de la Concesión, los equipos y repuestos adquiridos por Enafer con recursos provenientes del Banco Mundial, los que se añaden al numeral 2.7.1.1. del Anexo N° 12 del Contrato. De otro lado, en el Anexo N° 3 del presente Addendum, se incorporan como Bienes de la Concesión, los equipos ferroviarios y otros bienes que se añaden a los numerales 2.4.1 y 3.2.1. del Anexo N° 12 del Contrato.

III. DISPOSICIONES FINALES

Novena.- Las disposiciones de la cláusula 3.2. del Contrato, así como las demás que resulten pertinentes, serán de aplicación para los bienes contenidos en los Anexos N° 2 y 3 de la presente.





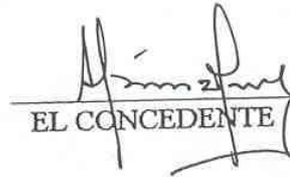
MINISTERIO DE TRANSPORTES, COMUNICACIONES,
VIVIENDA Y CONSTRUCCION

Décima.- Los gastos que se deriven de la formalización de este Addendum, serán asumidos por el Concesionario, incluyendo la obtención de un Testimonio y una Copia Simple de la respectiva Escritura Pública para el Concedente, OSITRAN y Copri.

Sírvase Señor Notario, elevar esta minuta Escritura Pública, cuidando de insertar sus Anexos y las cláusulas de Ley.

Lima, 10 de MARZO del 2000.


EL CONCESIONARIO


EL CONCEDENTE



MINISTERIO DE TRANSPORTES, COMUNICACIONES,
VIVIENDA Y CONSTRUCCION

ANEXO N° 1

Identificación del Concedente y del Concesionario

EL CONCESIONARIO : FERROCARRIL TRANSANDINO S.A.
INFORMACION REGISTRAL : Partida Electrónica No. 43274783 del Registro de
Personas Jurídicas de Lima
REPRESENTANTES : (1) Rómulo Guidino Loredo y (2) Lorenzo Sousa
Debarbieri
IDENTIFICACION DE LOS REPRESENTANTES : (1) L.E. No. 08242688 y (2) L.E. 07784197
AUTORIZACION DE LOS REPRESENTANTES : E.P. del 11.09.99 otorgada ante Notario Dr. Ricardo
Ortiz de Zevallos Villarán.
DOMICILIO DEL CONCESIONARIO : Av. Los Incas No. 172, piso 6, San Isidro

EL CONCEDENTE : Ministerio de Transportes, Comunicaciones,
Vivienda y Construcción, actuando a través de la
Dirección General de Circulación Terrestre
REPRESENTANTE : Carlos A. Ibañez Manchego
IDENTIFICACION DEL REPRESENTANTE : Libreta Electoral No. 08780807
AUTORIZACION DEL REPRESENTANTE : Resolución Ministerial N° 029-2000-MTC/15.02 del
11-01-2000
DOMICILIO DEL CONCEDENTE : Av. 28 de Julio No. 800, Lima

Lima, 10 de Marzo del 2000.


EL CONCESIONARIO


EL CONCEDENTE



MINISTERIO DE TRANSPORTES, COMUNICACIONES,
VIVIENDA Y CONSTRUCCION

ANEXO N° 2

Modificación al Anexo N° 12 del Contrato de Concesión

Se agregan a los listados del Anexo N° 12 del Contrato, los siguientes bienes:

ANEXO N° 2

- 2.8 BIENES ADQUIRIDOS CON FONDOS DEL BANCO MUNDIAL
2.8.1. Bienes en Almacén de Enafer
2.8.1.1. Ferrocarril del Sur

REPUESTOS – FINANCIAMIENTO BANCO MUNDIAL				
PRESTAMO N° 3717				
FERROCARRIL DEL SUR Y DEL SUR ORIENTE				
ESTA RELACION REEMPLAZA LA LISTA CONSIGNADA EN LA PAG. N° 69 DEL ANEXO N° 12,				
NUMERALES 2.8.2.1, Y 2.8.2.2, BIENES PENDIENTES DE ARRIBO AL PAIS DEL CONTRATO DE CONCESION				
STOCK EN ALMACEN SEGUN LIBROS				
CODMAT	CODCAT	DESMAT	UNDSTK	STOCK F.
		FERROCARRIL DEL SUR		
1752731396	9527313	POWER PAC	CU	4
1752731594	9527315	POWER	CU	4
1751692896	9516928	RING SET (JGO.x6PZAS.) (8323296) (40026492)	CU	64
1755779095	9557790	BEARING SUPPORT	CU	24
1745317493	8453174	SWITCH MODULE	CU	9
1743344390	8433443	CABLE 1100/24 EPR	PI	700
1747401493	8474014	MAIN RESERVOIR AIR	CU	2
1751484294	9514842	CORE OIL COOLER (8393169)	CU	2
1710992296	8109922	CONNECTOR, 1100/24 CLASP	CU	144
1742942095	8429420	CASE 8429420	CU	4
1747217899	8472178	DUCT ASSY AIR (1,2,5,6)	CU	4
1735411892	8354118	BEARING UPPER	CU	24
1725248690	8252488	GEAR ASM 8252488	CU	2
1743338392	8433383	BREAKER 2P 100A	CU	7
1745279099	8452790	SPRING 8452790	CU	20
1713611497	8136114	SHELL BEARING	CU	24
1755301296	9553012	CRANKSHAFT 9553012	CU	2





MINISTERIO DE TRANSPORTES, COMUNICACIONES,
VIVIENDA Y CONSTRUCCION

1723753297	8237532	HEAD CYL 8237532	CU	6
1745317592	8453175	SWITCH ASSY	CU	2
1736972090	8369720	LINE OIL	CU	16
1709302786	9093027	TUBE ASM WATER INLET	CU	32
1747721098	8477210	RHEOSTAT DYNAMIC BRAKE	CU	6
1736177591	8361775	REALAY 8361775	CU	6
1735741696	8357416	RELAY ER	CU	6
1747882999	10478829	MOTOR STARTER (1993740)	CU	2
1747940094	8479400	RECTIFIER	CU	1
1733772493	9337724	GASKE! EXHAUST MANIFOLD (REEMPLAZADO x 40034378)	CU	40
1736177492	8361774	RELAY 8361774	CU	4
1743801399	8438013	CABLE 2100/30 EPR	PI	300
1735741793	8357417	RELAY 8357417	CU	6
1752418994	9524189	AMMETER	CU	5
1741444499	8414444	ELBOW WATER	CU	48
1736639194	8366391	SWITCH	CU	5
1734743592	8347435	HEAD CYLINDER H.P.	CU	3
1747217790	8472177	DUCT ASSY AIR T/MOTOR (3&4)	CU	2
1729893998	8298939	SWITCH - HEATER	CU	14
1727777193	8277771	WICK ASSY (LUBRICADOR)	CU	24
1730921499	8309214	GASKET EXP. JOINT (40026937)	CU	38
1702836196	8028361	SHAFT 8028361	CU	2
1704897295	40048972	SWITCH PRESS CONTROL CCS	CU	5
1732331796	9323317	SEAL 9323317	CU	168
1724353394	8243533	SWITCH ROTARY	CU	7
1732318090	8323180	COUPLING ASSY	CU	1
1743319194	8433191	SWITCH 8433191	CU	5
1705022190	40050221	SWITCH PRESS CONTROL SAPS	CU	5
1707074991	8070749	STUBSHAF CAT.8070749	CU	2
1742429598	8424295	SWITCH TB TEMPERATURE (40040510)	CU	3
1748922695	8489226	MODULE AN-16	CU	1
1725314692	8253146	BRACKET ASSY	CU	2
1725315293	8253152	BRACKET ASSY	CU	2
1725325995	8253259	BRACKET ASSY	CU	2
1725325094	8253250	BRACKET ASSY	CU	2
1721309399	8213093	RING 8213093	CU	7
1737141893	8371418	PLATE WEAR UPPER (1,2,5)	CU	14
1712603693	8126036	STRAP SAFETY GEAR CASE	CU	60
1731819197	9318191	MODULE FP-14	CU	1
1751914191	9519141	RESISTOR 9519141	CU	7
1745175693	8451756	LINK ASSY	CU	2
1745175795	8451757	LINK ASSY	CU	2
1734152794	8341527	PLATE SPRING RETAINER	CU	21
1704502697	40045026	SWITCH PRESS CONTROL PCS	CU	5
1746882792	8468827	COIL	CU	6





MINISTERIO DE TRANSPORTES, COMUNICACIONES,
VIVIENDA Y CONSTRUCCION

1745874295	8458742	BREAKER 2P 30A	CU	7
1709683898	9096838	LIGHT SWITCH ASSY	CU	10
1753298494	9532984	PLATE WEAR UPPER	CU	7
1745873891	8458738	BREAKER 2P 40A	CU	7
1749237796	8492377	KIT 8492377	CU	7
1723043194	8230431	SWITCH	CU	7
1731810196	8318101	RESISTOR	CU	21
1745872794	8458727	BREAKER 2P 15A	CU	7
1701279091	40012790	SEAL ASSY FELT PINION	CU	48
1745872695	8458726	BREAKER 2P 35A	CU	7
1738465093	8384650	SWITCH	CU	5
1703467397	8034673	TUSD CAMSHAFT	CU	96
1713333894	8133338	GROMMET	CU	72
1717935793	3179357	RECTIFIER 3179357	CU	6
1718579699	3185796	RECTIFIER 3185796	CU	6
1733238099	8332380	RESISTOR	CU	7
1736560093	8365600	GAUGE ASSY WATER LEVEL	CU	1
1702848795	40013182	TRIP ASSY (8028487)	CU	2
1745328391	8453283	LENS GREEN	CU	7
1718701095	8187010	SEAL	CU	4
1703595098	8035950	WASHER	CU	128
1719807691	8198076	O'RING	CU	4
	8458726	Breaker, 2P, 35A, cab heater	CU	7
	8458738	Breaker, 2P, 40A, control	CU	7
	8448859	Breaker, 2P, 50A, blower motor	CU	3
	8458741	Breaker, 3P, 15A, fuel pump	CU	7
	8458742	Breaker, 3P, 30A, l. control	CU	7
	8433383	Breaker, 2P, 100A, gen. field (CI)	CU	7
	8357416	Relay, ER	CU	6
	8361774	Relay, MR	CU	4
	8357417	Relay, FPCR	CU	6
	8361775	Relay, FOR, RER	CU	6
	8269587	Trap, sand	CU	18
	9319735	Valve	CU	62
	9092979	Crab	CU	32
	8492382	Carrier kit	CU	7
	40045029	Switch, press. control, ESS	CU	5
	40045762	Bell, alarm	CU	7
	225010195	Rotary shaft seal form A 20X 32X7	CU	2
	210082150	Axial ball bearingn 51215 711	CU	2
	210226912	Needle roller bearing	CU	2
	210226913	Needle roller bearing	CU	2
	225200633	Felting 86X 60X 5	CU	4
	225020293	O-ring	CU	2
	225020231	O-ring	CU	1
		Roth fabr sika	CU	1





MINISTERIO DE TRANSPORTES, COMUNICACIONES,
VIVIENDA Y CONSTRUCCION

221050563	High-pressure hose 2tem 13X1100 bel	CU	1
221050565	High-pressure hose 2tem 13X1500	CU	1
221050524	High-pressure hose 2tem 6X1500 bel	CU	1
221050443	High-pressure hose 2tem 5X1000 bel	CU	1
225130911	Wiper A1 M020 N3587 235X250X13	CU	1
225250910	Lip seal WS1000 225X255X30 WZV-653	CU	1
225130568	Wiper A1 7005 N3587 70X 78X 7	CU	2
225020712	O-ring	CU	2
225027749	Lip seal P32 -115X 95X15	CU	2
225020105	O-ring	CU	2
225020464	O-ring	CU	2
225090570	Grooved-ring collar vni 70-23	CU	2
221050215	High-pressure hose 2tem 6 D1 D1-400	CU	2
221050216	High-pressure hose 2tem 6 D1 D1-460	CU	2
221050217	High-pressure hose 2tem 6 D1 D1-600	CU	2
225020036	O-ring	CU	4
225020027	O-ring	CU	2
225100103	Usit-ring U 14.7X22 X1.5	CU	4
225020162	O-ring	CU	6
225020160	O-ring	CU	2
210032020	Angular contact ball bearing	CU	1
210010030	Deep groove roller bearing	CU	1
225010197	Rotary shaft seal form A 20X 35X7	CU	1
225010237	Rotary shaft seal form A 25X 35X7	CU	1
210223220	Needle roller bearing	CU	1
210032040	Angular contact ball bearing	CU	1
225070480	Grooved-ring collar N 55-8 55X80X12	CU	1
225020689	O-ring	CU	2
225020430	O-ring	CU	1
225020830	O-ring	CU	2
225080699	Grooved-ring collar VN 100-26	CU	1
225020611	O-ring	CU	2
225020614	O-ring	CU	1
225100261	Usit-ring U 27.2X36 X2	CU	2
225100176	Usit-ring U 18.7X26 X1.5	CU	2
225020093	O-ring	CU	2
225020221	O-ring	CU	2
225020090	O-ring	CU	10
225020016	O-ring	CU	4
225020264	O-ring	CU	4
225020509	O-ring	CU	1
210010030	Deep groove roller bearing 6003	CU	1
210016260	Deep groove roller bearing 626	CU	1
225080048	Grooved-ring collar VNI 10-31	CU	2
225010050	Rotary shaft seal form A 10X19X7	CU	2
225080030	Grooved-ring collar VN 8-21	CU	2





MINISTERIO DE TRANSPORTES, COMUNICACIONES,
VIVIENDA Y CONSTRUCCION

103015030	Plate (PL 3)	CU	1
210197160	Cylindrical roller bearing	CU	1
210042200	Self-aligning roller bearing 22220	CU	2
211067107	Clamping element RFN 8006-100X114	CU	5
225010766	Rotary shaft seal form C 120X140X13	CU	2
225010749	Rotary shaft seal form B3 114X140X13	CU	2
	Ruedas de 40"	CU	13
	Eje de rueda	CU	7
17FH20B2	Regulador de voltaje	CU	2
6744784G1	Armadura	CU	1
17FH14C1	Panel de referencia (L.P.)	CU	2
17LE74B1	Panel Dinámico BKP	CU	2
5590000021	Balasto	M3	60.908





MINISTERIO DE TRANSPORTES, COMUNICACIONES,
VIVIENDA Y CONSTRUCCION

ANEXO N° 2

- 2.8 BIENES ADQUIRIDOS CON FONDOS DEL BANCO MUNDIAL
- 2.8.1. Bienes en Almacén de Enafer
- 2.8.1.2. Ferrocarril del Sur Oriente

FERROCARRIL SUR ORIENTE				
1139132698	23913261	SHAFT	CU	1
1130716788	G-71678	BUSHING	CU	6
	17FH20B2	Regulador de voltaje	CU	1





MINISTERIO DE TRANSPORTES, COMUNICACIONES,
VIVIENDA Y CONSTRUCCION

ANEXO N° 3

Modificación al Anexo N° 12 del Contrato de Concesión

Se agregan a los listados del Anexo N° 12 del Contrato, los siguientes bienes:

ANEXO N° 2

- 2.5 EQUIPO FERROVIARIO DE LA CONCESION
- 2.5.1. Ferrocarril del Sur

DESCRIPCION	CANTIDAD
TORNAMESA (AREQUIPA)	2
TORNAMESA (SICUANI)	1
CONTORNOGRAFO GEISMAR	1



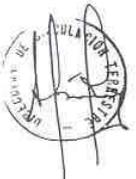


MINISTERIO DE TRANSPORTES, COMUNICACIONES,
VIVIENDA Y CONSTRUCCION

ANEXO N° 2

2.5 EQUIPO FERROVIARIO DE LA CONCESION
2.5.2 Ferrocarril del Sur Oriente

TERMOMETRO DIGITAL DE 4 SENSORES DE SALIDAS, MARCA THER 2220-3 (Taller Electric.)	1
REGULADOR DE INYECTORES CON MANOMETRO DE 600 KG/CM2 PARA AUTOVAGONES (Taller Locom/Autov.)	1
REGULADOR DE INYECTORES PARA LOCOMOTORAS ALCO-PRODUCT INC-USA 8A-1 (Taller Locom/Autov.)	1
TORQUIMETRO MARCA PROTHO DE 150 LB-PIE (Taller Locom/Autov.)	1
CAJA DE CAMBIO PARA TORNO No. 96903-HA TORNO 311000001 (Mestranza)	1
CHUCK PARA TORNO CON 4 GARRAS TORNO 311000003 (Maestranza)	1
CHUCK PARA TORNO INDEPENDIENTE 4 GARRAS TORNO 311000005 (Maestranza)	1
CHUCK PARA TORNO UNIVERSAL SERIE E 2300, TORNO 311000002 (Maestranza)	1
MOLETEADORES PARA TORNO (Maestranza)	1
PUNTO GIRATORIO (Mestranza)	5
SECCIONADOR B/CARGA 250 AMP. CON TABLERO Y FUSIBLE NH-1-250 AMP. (Maestranza)	1
EQUIPO REGULADOR DE TRANSICIONES DE LOCOMOTORAS CON MOTOR DE CORRIENTE (Taller Electricidad)	1
MICROMETRO DE EXTERIORES 0-50 MARCA MAUSER (Herramienteria)	1
PROBADOR DE ELECTROVALVULAS (MACOSA) HARTING (Herramienteria)	1
RELOJ COMPARADOR CON BASE (Herramienteria)	1
COMPRESIMETRO PARA LOCOMOTORAS KIENE (Herramienteria)	1
RELOJ COMPARADOR CON BASE MITUTOYO (Herramienteria)	1
TORQUIMETRO DE DISLOQUE MARCA BRITOL Herramienteria)	1
TORQUIMETRO DE DISLOQUE MARCA GEDORE (Herramienteria)	1
TACOMETRO CON 5 COMPONENTES SMMSH (Herramienteria)	1
RELOJ CON BARRA DE ELONGACION DENVER (Herramienteria)	1
HORNO ELECTRICO HECHIZO 3 KW (Taller Electricidad)	1
COMPRESIMETRO PARA AUTOVAGONES MARCA FMI (7 ACCESORIOS) (Taller Locom/Autov.)	1
COMPRESOR DE VALVULAS (PARA LOCOMOTORAS Y AUTOVAGONES) SNAP ON (Herramienteria)	1
COMPRESOR DE ANILLOS PARA LOCOMOTORAS (Herramienteria)	1
MOTOPERFORADORA DIAMOND (CUSCO)	1
TORNAMESA (San Pedro)	1





MINISTERIO DE TRANSPORTES, COMUNICACIONES,
VIVIENDA Y CONSTRUCCION

ANEXO N° 3

3.2. PARQUE RODANTE

3.2.1. Ferrocarril del Sur

3.2.1.1. Coches

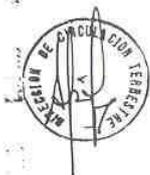
DESCRIPCION	CANTIDAD
COCHES EQUIPADOS PARA CAPACITACION 6724 - 6725 - 6726 - 6727	4
COCHE DORMITORIO PARA DESCARRILAMIENTO 1907	1
AUTOVIA N° 85 MODELO FAIRMONT SERIE 11403-A6-11	1





MINISTERIO DE TRANSPORTES, COMUNICACIONES,
VIVIENDA Y CONSTRUCCION

RELACION DE VAJILLA DEL VAPOR OLLANTA	
FC DEL SUR	CANTIDAD
DESCRIPCION	
VAJILLA	54
Cuchillos grandes de mesa	62
Cuchillos de postre	56
Cuchillos de pescado	134
Cucharas grandes de mesa	56
Cucharillas de té	110
Tenedores grandes de mesa	46
Tenedores de pescado	63
Platos hondos para sopa	73
Platos paneros medianos para pan	48
Mantequilleros chicos	57
Platillos chicos para té	60
Platillos para café chicos	58
Tazas para té grandes	60
Tazas de café chicas	16
Fuentes de loza	12
Fruteros de loza	9
Dulceras de loza y cristal	6
Lecheritas de plaqué chicos	8
Teteras grandes en globo (aguateras)	6
Sartencitos de fierro enlozado	2
Máquinas para moler café	3
Coladores de té	3
Cafeteras de fierro enlozado	1
Coctelero de plaqué	1
Esprimidor de limón	26
Ganchos de bronce para colgar tazas	133
Platos tendidos grandes de mesa	
MENAJE DEL SALON DE COMEDOR	5
Anillos de servilletas de plaqué (2) fierro (3)	10
Alcuza de plaqué de 6 pomos (10 cucharillas más de cada alcuza)	7
Azafates de plaqué de varios tamaños	12
Azucareras de plaqué	3
Botellas de cristal para agua	29
Copas de jerez	49
Copas de licor	
	24
Copas de vino	37
Copas de coctel chicas	26
Copas de coctel medianas	9
Globos de cristal esmerilados	6
Globos de cristal chicos esmerilados	6
Jarras de plaqué grande	





MINISTERIO DE TRANSPORTES, COMUNICACIONES,
VIVIENDA Y CONSTRUCCION

Manteles de mesa de 10 y 8 de largo	45
Mantequilleros de plaqué	12
Palmatorio de bronce	4
Rompenueces de plaqué	24
Servilletas nuevas y usadas	390
Sobremesa de salón comedor	3
Sobremesa de salón descanso	5
Vasos de cristal de varios tamaños	90
Vasos para whisky medianos	22
Vasos para whisky grandes	21
Copas de champán grandes nuevas	48
Copas de vino	43
Vasos para agua nuevos	52
Vasos para cerveza largos	58
Candeleros de bronce	3
Ceniceros de cristal	6
Gon de bronce	1
Fuentes de fierro enlozado	6
Medidas de cristal	2
Aguas manilas de cristal	3
Cucharitas de plaqué	12
Pisos de entradas	5
Vasos de cristal ordinario	38
Campanilla de bronce	1





MINISTERIO DE TRANSPORTES, COMUNICACIONES,
VIVIENDA Y CONSTRUCCION

ANEXO 4

Opinión Favorable de OSITRAN

INFORME N° 002-99-GL-DTIV/OSITRAN

MATERIA : Modificación del Anexo N° 12 de los Contratos de
Concesión con Ferrovías Central Andina S.A. y
Ferrocarril Transandino S.A.

FECHA : 23 de noviembre de 1999

1. ANTECEDENTES

En la Fecha de Cierre del proceso licitatorio de la Red Ferroviaria Nacional, 20 de setiembre de 1999, el Estado Peruano suscribió los Contratos de Concesión con los nuevos concesionarios, Ferrovías Central Andina S.A. y Ferrocarril Transandino S.A. Cada uno de los dos contratos constan, entre otros, de los Anexos 2 y 3, los que detallan la relación del equipo ferroviario y el material tractivo y rodante de la concesión, respectivamente, así como del Anexo N° 12, en el cual se indican los cambios ocurridos en el Area Matriz y/o en los Bienes de la Concesión entre la fecha de selección del Adjudicatario y la Fecha de Cierre actualizando anexos citados anteriormente.

Desde la Fecha de Cierre, las comisiones de transferencia de ENAFER y de cada concesionario que han venido verificando los listados de los bienes de la concesión, han detectado que en los Anexos 2, 3 y 12 de ambos contratos de concesión no se incluyeron algunos repuestos adquiridos con fondos del Banco Mundial, así como otros bienes y equipos indispensables para la operación ferroviaria.

Según la ayuda memoria adjunta a la carta CEEN (22.11.99) E - 668 del CEPRI - ENAFER, recibida por el OSITRAN el 22 de noviembre, las mencionadas omisiones se derivarían de la imposibilidad de los adjudicatarios de verificar los listados, debido a la situación de huelga, toma de locales y sabotajes ocurridos durante la etapa de coordinación previa a la Fecha de Cierre.

Asimismo, el CEPRI - ENAFER solicita en su carta que el OSITRAN emita su opinión técnica respecto del procedimiento previsto por él para regularizar la situación descrita. El procedimiento propuesto consiste en efectuar una modificación al Anexo N° 12 de cada Contrato de Concesión, incorporando los



OSITRAN

Organismo Supervisor de Inversión en
Infraestructura de Transporte de Uso Público

bienes omitidos con recursos propios de ENAFER S.A. y suscribiendo un Addendum a los respectivos contratos por parte del MTC y los concesionarios ✓

2. ANALISIS

El caso está referido a una omisión de determinados bienes en los Anexos pertinentes de los Contratos de Concesión, originado según la CEPRI, por los hechos ocurridos durante la etapa de coordinación previa a la Fecha de Cierre, que dificultaron la labor de verificación de los listados por parte del adjudicatario.

Como resultado de ello, los Contratos de Concesión, tal como fueron suscritos en la Fecha de Cierre, no están reflejando la situación real de los inventarios de la concesión, y por ende, la propiedad del Estado.

Por otro lado, el CEPRI – ENAFER informa que los concesionarios le han solicitado encontrar una pronta solución al problema, ya que la omisión de los bienes en los listados les viene ocasionando retrasos en sus operaciones.

Con la finalidad de regularizar esta situación, el CEPRI propone modificar los contratos de concesión en lo pertinente al Anexo N° 12, incluyendo aquellos bienes omitidos, con lo cual se estaría definiendo con certeza la real propiedad del Estado, otorgada en concesión, y simultáneamente se resolvería el problema operativo de los concesionarios derivado de la citada omisión.

3. CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES

En relación a la modificación al Anexo N° 12 de cada Contrato de Concesión, incorporando los bienes omitidos, el OSITRAN opina favorablemente.

Para tal efecto, será necesario suscribir un Addendum a los respectivos contratos por parte del MTC y cada concesionario, mediante el cual se incorpore al Anexo N° 12 los repuestos adquiridos con recursos del Banco Mundial, así como los equipos necesarios para la operatividad ferroviaria adquiridos con recursos propios de ENAFER S.A. que hubiesen sido omitidos durante la etapa de coordinación previa a la Fecha de Cierre.


Ximena Zavala Lombardi
Gerente Legal


Juan Carlos Paz Cárdenas
Jefe de la División Técnica
de Infraestructura Vial